

profilan[®]-fina-Hybrid

Wasserbasierende, offenporige Dünnschichtlasur mit hohem UV-Schutz für die Veredelung von Holzoberflächen. Vorbeugender Filmschutz gegen Schimmel und Algen.

Anwendungsgebiete	<p>Für alle Holzbauteile im Innen- und Außenbereich, wie z.B. Wand- und Deckenverkleidungen, Regale, Dachuntersichten, Verbretterungen, Balkongeländer, Pergolen u.a. Holzbauteile. Auch für exotische Holzarten geeignet, je nach Holzart ist hier eine Vorbehandlung mit Aceton notwendig, z.B. durch Abwischen oder Ausbürsten.</p> <p>Bei unbehandeltem Holz im Außenbereich, das durch Holzschädlinge gefährdet ist, empfehlen wir eine Vorbehandlung mit profilan[®]-prevent.</p>
Anwendungseinschränkungen	<p>Bei Anwendung auf Eichenholz, Framire u.a. gerbsäurereichen Hölzern im bewitterten Außenbereich kann es durch Ausbluten der Gerbstoffe zu Verfärbungen, auch an angrenzenden Bauteilen, kommen.</p> <p>Salzimpregnierte Hölzer, bei denen das Holzschutzsalz nicht ausreichend fixiert ist oder zu viel Salz eingebracht wurde, sind als Untergrund für profilan[®]-fina-Hybrid ungeeignet. Deshalb empfehlen wir bei solchen Hölzern grundsätzlich einen Probeanstrich. Bei Holzarten mit hohem Harzgehalt kann Harz durch den Anstrich austreten.</p>
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserbasierend • Optimaler Verlauf • Schnell Regenfest • Hervorragende Haftung • Wasserabweisend und hoch witterungsbeständig • Atmungsaktiv • Alterungsbeständig, blättert nicht ab • Geringe Holzfaseraufrichtung • Ansatzfrei und leicht zu verarbeiten • Vielzahl an Farbtönen • Seidenmatte Oberfläche
Zusammensetzung	Acryl –Alkylharz-Kombination, evtl. Pigmente, Wasser, Glykole, Additive, Konservierungsmittel.
Farbtöne	<p>0000–Farblos (nur im Innenbereich verwenden), 0101–Eiche hell, 0103–Eiche antik, 0150–Pinie, 0200–Kiefer, 0300–Kastanie, 0700–Nussbaum, 0710–Walnuss, 0750–Mahagoni, 0850–Palisander.</p> <p>Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. Mischfarbtöne auch nach RAL, NCS und NCS S-Karte mischbar (nur im Innenbereich verwenden).</p>
Glanzgrad	Seidenmatt
Verpackung	<p>Standard: 0,75 ltr.-, 2,5 ltr.-, 10 ltr.- Gebinde.</p> <p>Mischfarbtöne: 2,5 ltr.- und 10 ltr.- Gebinde</p> <p>Basen: 2,25 ltr.- und 9 ltr.- Gebinde</p>

Anwendungs- verfahren	Streichen
Verbrauch	Ca. 120-180 ml/m ² , in 2-3 Arbeitsgängen. Der Verbrauch kann je nach Untergrund abweichen.
Vorbereitung des Untergrundes	Der Untergrund muss trocken, sauber, fest und tragfähig sein. Weitere Informationen zur Untergrundvorbereitung und zum konstruktiven Holzschutz können dem BFS-Merkblatt 18 entnommen werden.
Verarbeitungs- hinweise	Nur unverdünnt anwenden. Um eine gleichmäßige Anfärbung zu erhalten, sollte profilan [®] -fina-Hybrid vor Gebrauch gut aufgerührt werden. Keine Stahlwolle zum Schleifen verwenden. Zum Streichen empfehlen wir Spezialpinsel für wässrige Acryllacke. Verarbeitung nicht in praller Sonne und nicht unter +10 C (Umluft, Untergrund und Material).
Trockenzeit	Handtrocken : nach ca. 60 Minuten Überstreichbar : nach ca. 2 Stunden Belastbar : nach ca. 24 Stunden Die Angaben gelten pro Anstrich und Normklima 23/50 DIN 50014. Höhere Luftfeuchtigkeit sowie niedrigere Temperatur verzögern die Trocknung.
Verdünnung	Nicht erforderlich.
Reinigung der Arbeitsgeräte	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen. Während Arbeitsunterbrechungen Werkzeuge in Farbe stellen um ein Antrocknen zu vermeiden.
Gefahrstoff- verordnung	profilan [®] -fina-Hybrid ist nicht kennzeichnungspflichtig.
Arbeitssicherheit	Bei der Verarbeitung sind die für den Arbeits- und Unfallschutz geltenden Vorschriften zu beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.
Lagerung/ Transport	Kühl, jedoch frostfrei lagern. Gebinde nach Gebrauch gut verschließen. Im Originalgebinde so lagern, dass es nur sachkundigen Personen zugänglich ist. Haltbarkeit bei kühler Lagerung siehe Gebindeetikett. RID/ADR: Entfällt.
Umweltschutz	profilan [®] -fina-Hybrid darf nicht ins Erdreich, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen. Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung gemäß VwVwS, Anhang 4). Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. EAV-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12.

Dieses Merkblatt soll Sie beraten. Im Hinblick auf die vielseitige Anwendungsmöglichkeit kann jedoch keine Gewähr für den Einzelfall übernommen werden. Dies gilt auch dann, wenn von uns eine anwendungstechnische Beratung erbracht wurde. Solche Beratungen erfolgen unverbindlich, jedoch nach bestem Wissen auf der Basis unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Mündliche Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der schriftlichen Bestätigung.

601107 / Ausgabe 2014-01-27